
Mélykúton üzemcsarnok építése II

I.D.: 104748731

Melléklet(ek):

- portal_ehr-196962024.pdf

A szerződés típusa: Építési beruházás

A dokumentum típusa: Egyéb információ

CPV kódok: 45000000-7 45213200-5 45223210-1 45310000-3
45350000-5

Ajánlatkérő szervezet: Mélykút Város Önkormányzat

Rövid összefoglaló: Új, acél vázas, hőszigetelt szendvicspanel burkolattal ellátott raktár csarnok épület építése Mélykúton.

Az építési terület Mélykút külterületi részén, ipartelepi területen fekszik. Az ingatlan jelenleg beépítetlen.

Alapozás
Az acél keretállások alatt statikus kiviteli tervek szerinti pontalapozás és gerendarács készül.

Falszerkezetek
Az épület szerkezetét tekintve acél pillérvázaz 10,50 m-es fesztávolságú és 6,00 m-es raszter kiosztású, az acél keretoszlopok IPE profilból készülnek statikai gyártmány terv szerint.

Az épület külső térelhatároló falai szerelt jellegűek, 10 cm vastag hőszigetelt falpanel Micro bordázott felülettel, RAL 9002 színben, melyek vízszintes osztással kerülnek elhelyezésre.

Födém szerkezet
Az épületben a szociálisblokk fölötti részen a metszeteken megadott rétegrenddel készül födém szerkezet.

Tető szerkezet
Az acél keretgerenda IPE profilból készül statikai gyártmány terv szerint, acél többtámaszú szelemensorral, a szélső mezőkben szélrács merevítéssel.

Nyílászárók
A homlokzati körítő falakban egyedi hőszigetelt üvegezésű műanyag nyílászárók kerülnek beépítésre, szürke színben. Tokszerkezet tűzi horganyzott acélmerevítéssel készül, 6 légkamrás kivitelben, hőszigetelő üvegezéssel készül, $U_g=1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$ értékkel.

A csarnok kapui szekcionált ipari kapuk, szürke színben.

Épületgépészet:

- Vízcsatorna szerelési munkák
- Fűtés/Klíma és szellőzés szerelés

Épületvillamosság:

- az épület belső világítási és villamos erőátviteli hálózatának megvalósítása
- épület technológiai berendezéseinek tápellátása
- épület gépészeti berendezéseinek tápellátása

Az épület hasznos alapterülete: 431,89 m²
Részletesen a műszaki leírásban.

Összefoglaló: Új, acél vázas, hőszigetelt szendvicspanel burkolattal ellátott raktár csarnok épület építése Mélykúton. Az építési terület Mélykút külterületi részén, ipartelepi területen fekszik. Az ingatlan jelenleg beépítetlen. Alapozás Az acél keretállások alatt statikus kiviteli tervek szerinti pontalapozás és gerendarács készül. Falszerkezetek Az épület szerkezetét tekintve acél pillérvázaz 10,50 m-es fesztávolságú és 6,00 m-es raszter kiosztású, az acél keretoszlopok IPE profilból készülnek statikai gyártmány terv szerint. Az épület külső térelhatároló falai szerelt jellegűek, 10 cm vastag hőszigetelt falpanel Micro bordázott felülettel, RAL 9002 színben, melyek vízszintes osztással kerülnek elhelyezésre. Födém szerkezet Az épületben a szociálisblokk fölötti részen a metszeteken megadott rétegrenddel készül födém szerkezet. Tető szerkezet Az acél keretgerenda IPE profilból készül statikai gyártmány terv szerint, acél többtámaszú szelemensorral, a szélső mezőkben szélrács merevítéssel. Nyílászárók A homlokzati körítő falakban egyedi hőszigetelt üvegezésű műanyag nyílászárók kerülnek beépítésre, szürke színben. Tokszerkezet tűzi horganyzott acélmerevítéssel készül, 6 légkamrás kivitelben, hőszigetelő üvegezéssel készül, $U_g=1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$ értékkel. A csarnok kapui szekcionált ipari kapuk, szürke színben. Épületgépészet: - Vízcsatorna szerelési munkák - Fűtés/Klíma és szellőzés szerelés Épületvillamosság: - az épület belső világítási és villamos erőátviteli hálózatának megvalósítása - épület technológiai berendezéseinek tápellátása - épület gépészeti berendezéseinek tápellátása Az épület hasznos alapterülete: 431,89 m² Részletesen a műszaki leírásban.
